

# pokergo live

O que são odds sem poker?  
Odds no poker são uma das primeiras informações que um jogador precisa para jogar com sucesso. Em termos gerais, orkp se refere às chances de ser jogado ganhar. Uma maneira em particular de determinar a probabilidade de escolher quem decide informado sobre qual jogo está dentro do seu tamanho?  
Como calcular os odds no poker?  
Para os calcular odds no poker, você precisa considerar dois fatores principais: o número de cartas que restam na baraja e o número de letras que você viu. Para fazer isso pode usar uma fórmula simples:  
$$\text{Odds} = \frac{\text{número de cartas favoráveis}}{\text{número de cartas desfavoráveis}} \times 100$$

por exemplo, se você estiver jogando um jogo de Texas Hold'em e quiser calcular as probabilidades para par dos reis; você pode fazer isso:  
Número de cartas favoráveis: você tem 2 dos reis, entre as quatro cartas favoritas para você (dois Reis e duas m&#227;) Tj T\* B

Número de cartas desfavoráveis: há 52 cartas em total em uma baraja padrão, entrada há 52 cartas possíveis.  
Odds:  $(4 \text{ cartas favoráveis} / 52 \text{ cartas possíveis}) \times 100 = 7,69\%$

Com base na informação, você pode entender que ele tem aproximadamente 7.9% de chance de ganhar um par dos reis!

Odds no poker  
Agora que você sabe como calcular os odds no poker, a próxima pergunta é: quanto ele deve nos dar? A resposta é simples. Você tem usado as probabilidades sempre quem puder!  
Antes de fazer uma jogada, você deve ter chances avaliar as suas opções e calcular os odds de cada um caso que pode ser definido como melhor qualidade para todos quanto menor a probabilidade tem menos chance de dar luz ao mundo. Além disso usamos o mais alto!

por exemplo, se você estiver jogando de dinheiro e investimento com um par dos reis pode calcular as probabilidades de ganhar a mão verdadeira na mão ou no sair. Se eles são as chances para muito boa; vai ser melhor sair!

Encerrado Conclusão  
os odds são uma ferramenta importante para qual jogador de poker que quer ter sucesso. Ao entre e calcular as probabilidades a correta também